

## Holzmann SB162VN\_230V Ständerbohrmaschine [H-SB162VN\_230V]

Statt: € 419,-

**€ 411,-**inkl. MwSt.  
- 2 %

Die Holzmann SB162VN\_230V Ständerbohrmaschine ist eine leistungsstarke Maschine für Bohr- und Fräsarbeiten. Sie verfügt über ein VARIO Getriebe, ein Bohrzentrierlaser und Arbeitslicht, einen ausziehbaren Arbeitstisch und eine variable Drehzahl mit LCD-Anzeige. Die solide Grundplatte sorgt für gute Standsicherheit und der Aluminiummotor nach IP54 ist robust und langlebig.

- VARIO Getriebe
- inkl. Bohrzentrierlaser und Arbeitslicht
- ausziehbarer Arbeitstisch
- variable Drehzahl mit LCD Anzeige
- solide Grundplatte für gute Standsicherheit
- Aluminiummotor nach IP54
- biegesteife Bohrsäule mit geschliffener Oberfläche
- drehbarer Bohrtisch über Zahnstange beliebig höhenverstellbar
- praktischer Dreihandhebel mit Bohrtiefenskalierung
- wegklappbare Schnellspannfutterabdeckung aus Plexiglas
- Bohrtiefenanschlag

Lieferumfang: Schnellspannfutter 3-16mm, B16

### Technische Daten

#### Allgemeine Abmessungen

Ausladung:	150 mm
Tischgröße:	243x243 mm
Aufstellmaß:	310x570x910 mm

#### Lautstärke und Vibrationen

Schall-Leistungspegel:	78 dB(A)
Schall-Druckpegel:	59 dB(A)

#### Fräsen und Bohren Holz Metall

max. Bohrleistung:	16 mm
Frässpindelaufnahme:	MK2/MT2
Abstand Spindel-Bodenplatte:	540 mm
Säulendurchmesser:	60 mm

Spindelhub: 90 mm  
Bodenplatte: 413x246 mm

**Motordaten**

Motorleistung S1: 500 W  
Spannung: 230V / 50 Hz  
Drehzahl: 390-2200 min-1

Schutzklasse: I

**Gewicht**

Bruttogewicht: 40 kg  
Nettогewicht: 38 kg

**Versandmaße**

Breite: 498 mm  
Länge: 762 mm  
Höhe: 280 mm

**weitere Produktbilder:**